

灌砂筒 150 杰达

产品名称	灌砂筒 150 杰达
公司名称	上虞市道墟杰达仪器厂
价格	面议
规格参数	品牌:杰达 型号: 150、 200 , 100
公司地址	浙江绍兴上虞市道墟镇中心路70号
联系电话	86 0575 82044500

产品详情

规格： 100、 150、 200

一、适用范围：本试验法适用于在工地测定砂土、砂砾土，砂砾料、级配砾石、水泥稳定土、石灰稳定土等的容重，上述各种集料的最大粒径不得超过25mm。测定容重层的厚度不超过150mm。

二、仪器设备；1、灌砂筒；金属圆筒(用铁皮制作)的内径为150mm，总高360mm，主要分两部分，上部为储砂筒，筒深270mm(容积约4600立方厘米)筒底中心有一直径15mm的圆孔。2、金属标定罐；一个内径150mm高150mm的金属罐用铁皮制作。3、一个直径200mm总高520mm容积为1100立方厘米。

三、仪器标定：确定砂筒内下圆柱体内砂的重量，其步骤如下:1、在储砂筒内装满砂，筒内砂的高度与筒顶的距离不超过15mm，称取筒内砂的重量，准确至1g(m)，每次标定及以后试验都应该维持这个重量不变。2、将开关打开，让砂流出，并使流出的砂体积与工地所挖试洞体积相等，(或等于标定罐的容积)，然后关上开关，并称量筒内不再流下时，将开关关上，并小心的取走灌砂筒。3、收集并称量留在玻璃板上的砂，准确至1g，此砂就是填满灌砂下部圆锥体的砂。4、重复上述测量至少三次，最后取平均位，准确至1g(m)。确定量砂的单位比重：(g / 立方厘米)其步骤如下：a、用水确定标定罐容积v(立方厘米)。b、在储砂筒内装入重量为m1的砂，并将灌砂筒放在标定罐上，将开关打开，让砂流出(整个沉砂过程中不要碰动灌砂筒)直到储砂筒内的砂不再下流时，将开关关上取下罐砂筒，称取筒内剩余砂的重量，准确至1g，重复上述测量至少三次，然后取平均值，推确至g(m)

。由下式计算填满标定罐所需的重量m.

上虞市道墟杰达仪器厂经营各类土工仪器，公路仪器，沥青仪器，烘箱，试模，筛具，欢迎来电咨询0575-82044500

本产品的加工定制是是，品牌是杰达，型号是 150、 200， 100，测量范围是25-150mm，用途是适用于在工地测定砂土、砂砾土，砂砾料、级配砾石、水泥稳定土、石灰稳定土等的容重